

## Stellenausschreibung

### Universitäts-Projektassistent/in

#### Leichtbau und Faserverbundwerkstoffe für elektrifizierte Fahrzeuge

vollbeschäftigt (40 Std./Wo), mit Dissertationsmöglichkeit, voraussichtlich ab 1. September 2018, am Institut für Fahrzeugtechnik. Vorerst befristet auf 1 Jahr, mit der Option auf Verlängerung.

#### Aufnahmebedingungen:

Abgeschlossenes Universitätsstudium der Richtung Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau oder Mechatronik.

#### Gewünschte Qualifikationen:

- Gute Kenntnisse in den Grundlagen der Fahrzeugtechnik, Mechanik und Leichtbau
- Gute Kenntnisse zu Batterien und Antriebssystemen für Elektrofahrzeuge
- Gute Kenntnisse über computergestützte Entwicklungs- und Simulationsmethoden, insbesondere Konstruktion und FE-Analysen faserverstärkter Kunststoffe
- Organisatorische Fähigkeiten zur Abwicklung einer Forschungsaufgabe mit interdisziplinären Projektpartnern aus Zulieferindustrie, Werkzeugbau und Forschung Faserverbundwerkstoffe

#### Einstufung

Nach B1, Kollektivvertrag für die Arbeitnehmerinnen/Arbeitnehmer der Universitäten, das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 2794,60 brutto (14 x jährlich).

Bewerbungen sind unter Anschluss des Lebenslaufes und Kopien von Abschlusszeugnissen an den Vorstand des Instituts für Fahrzeugtechnik, Univ.-Prof. Dr. Peter Fischer, Inffeldgasse 11/II, A-8010 Graz zu richten.

Ende der Bewerbungsfrist: **22. August 2018**